



<b>DESIGNATION COMMERCIALE</b>		KOPKE COLHEITA 1976 PREMIUM WOODEN BOX (0,75L \ 20%)					
<b>DESIGNATION LEGALE</b>		PORTO					
<b>MARQUE</b>		KOPKE					
<b>ORIGINE</b>		PT					
<b>NUMERO TARIF DOUANIER</b>		22042189					
<b>VOLUME NET EN LITRE</b>		0,750					
<b>% ALCOOL</b>		20,00					
<b>CONDITIONNEMENT</b>							
UNITE	POIDS BRUT	CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)	QUANTITE			
PC	1226	g	5601194701442	0	0	0	
CARTON	7,6	Kg		0	0	6	
LIT		Kg		0	800	1200	
PALETTE	23	Kg		0	800	1200	
<b>SPECIFICATION DU PRODUIT</b>							
<b>INGREDIENTS</b>	Vin de Porto, sulfites						
<b>CEPAGE</b>	Vin de Porto						
<b>MILLESIME</b>	1976						
<b>VINIFICATION</b>							
<b>DDM/DLC</b>	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.						
<b>CONSERVATION</b>	Emballage fermé, à l'abri de la lumière, de la chaleur, dans un endroit sec et ventilé.						
<b>APPELATION</b>	PORTO KOPKE ROUGE						
<b>REMARQUES</b>	Le vin de Porto est un vin naturel et peut créer des dépôts avec le temps.						
<b>CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE</b>							
<b>UTIL./PREP.</b>	Peut-être servi en apéritif, en accompagnement de fromages, de desserts, de fruits secs ou gâteaux						
<b>T° SERVICE</b>							
<b>COULEUR</b>							
<b>ODEUR</b>							
<b>SAVEUR</b>							
<b>ALLERGENES / IONISATION / OGM</b>							
<b>ALLERGENES</b>	Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l						
<b>OGM</b>	Selon les Règlements CE 1829 & 1830/2003 : Ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.						
<b>IONISATION</b>	Matière(s) première(s) non soumise(s) à ionisation. Directives 1999/2/CE et 1999/3/CE du 22 février 1999 relatives aux denrées et ingrédients alimentaires traités par ionisation						
<b>VALEUR NUTRITIONNELLE PAR 100 ml</b>							
<b>ENERGIE</b>	0	Kj	0	Kcal			
<b>GRAISSES</b>	NA		g	<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	NA	g	
<b>GLUCIDES</b>	NA		g	<b>DONT SUCRES</b>	NA	g	
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>	NA		g	<b>PROTEINES</b>	NA	g	
<b>SEL</b>	NA		g				
<b>CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE &amp; PHYSICO-CHIMIQUE</b>							
<b>GERMES TOTAUX</b>	NA		Cfu/g	<b>ACIDITE</b>	NC	± g/l	
<b>LEVURES</b>	NA		Cfu/g	<b>DENSITE</b>	NC	±	
<b>MOISISSURES</b>	NA		Cfu/g	<b>PH</b>	NC	±	
<b>BRIX</b>	NC	± 1 °B		<b>SUCRES RESIDUELS</b>	NC	g/l	



The original image cannot be displayed. This file may have been modified, renamed, or deleted. Verify that the path to the correct file and location.



The original image cannot be displayed. This file may have been modified, renamed, or deleted. Verify that the path to the correct file and location.